

Ministros defendem aumento

BRASÍLIA — A insatisfação salarial das Forças Armadas foi um dos assuntos discutidos ontem na reunião convocada pelo presidente José Sarney com os ministros militares, no Palácio da Alvorada. "Com pode um capitão do Exército receber menos que um contínuo do Banco Central", ressaltou um dos ministros militares presentes ao encontro, levantando uma bandeira que já foi antes defendida pelo brigadeiro Paulo Roberto Coutinho Camarinha, demitido do EMFA por discordar da área econômica em relação à política salarial.

Arelada a essa insatisfação salarial há um outro assunto que preocupa os militares. É a apresentação de milhares de requerimentos em todas as unidades militares requerendo o pagamento da diferença de salário entre o ministro do Superior Tribunal Militar e o oficial-general quatro estrelas entre os meses de outubro do ano passado e janeiro desse ano. Os requerimentos solicitando o pagamento dos atrasados foram apresentados porque foi concedido um aumento no salário base dos ministros do STM

em janeiro, retroagindo a outubro, quando ainda não tinha sido revogado o artigo da Lei de Remuneração dos Militares que estabelecia que o salário base de ambos tinha que ser igual. Aumentando o salário do oficial de quatro estrelas, todos os demais postos são beneficiados.

Impossibilitados de resolverem a questão individualmente, os militares apresentaram o problema ao presidente José Sarney, que pediu ao consultor Saulo Ramos que encontrasse uma solução. O consultor pediu a opinião de todas as partes interessadas e hoje encontra-se de posse de sete pareceres: quatro contrários ao pagamento da diferença e três favoráveis. Os favoráveis são do EMFA, Procuradoria da Fazenda, e Procuradoria da República. Os contrários foram do Exército, Marinha, Aeronáutica e Secretaria de Planejamento. Diante do quadro, o consultor Saulo Ramos decidiu analisar um pouco mais o assunto porque considerou todos os pareceres muito bem fundamentados, embora divergentes. O voto minerva na questão será o seu.